Index of	Claims

Application/Control No	
------------------------	--

Angela A. Armstrong

09/314,637

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAHIM ET AL.

Art Unit

2626

√ Rejected
= Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
•	Interference

Α	Appeal
0	Objected

E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E	Clr	im	m Date					Claim Date									Г	Cla	im I	Date											
1         2         52         101         102         102         103         103         103         103         104         103         104         105         105         105         105         106         106         105         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         108         108         108         109         109         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         1110         1111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111	Uli													-	<u></u>		1	Т	Т	Ť	Ť	Т	Π	<u> </u>							
2	Final	Original	10/2/06									Final	Original									Final	Original								
2	-	1	H	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		51	$\vdash$ †	1	+	+	$\vdash$		+	l		101	$\dashv$	$\top$	+	+	+	十	<del>                                     </del>	
3	-		-		$\dashv$	十	-+	$\dashv$	+	-+	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	+	+	$\dagger$	$\vdash$		$\pm$	-	$\neg$		_	+	+-	+	+	+	┢	T
A	<u> </u>		-		$\dashv$	_		$\dashv$	-	$\neg$	┪				-	$\top$	$\top$	$\Box$	一		l ⊨				1	$\top$	1	+	1	┢	T
5	-	_		$\dashv$		一	_	寸	$\neg$	_	$\dashv$		54		十	$\top$	+			$\dashv \dashv$				$\dashv$	7	╅	十	1		T	$\vdash$
6			$\vdash$		$\dashv$			$\dashv$	7		$\dashv$						1		$\neg \uparrow$	_					十	$\top$	1	1		T	Г
7         8         107         108         108         108         109         100         100         60         110         110         110         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         117         66         66         66         66         66         67         117         67         67         67         117         117         66         68         99         99         119         90         99         119         90         90         110         120         120         120					$\dashv$	十	7	7	_	1	┨			П	$\dashv$	+			$\neg$	$\dashv$					1	1	1	$\top$		ऻ	Г
8			$\vdash$		$\neg$	_				T	┪				_		T		一	$\Box$			107		十	$\top$	T	$\top$			
9		8				T	$\neg$		寸		ヿ					T		П								T					Г
10					7	寸	ヿ	$\neg$	T		ヿ		59					П	一				109		T	T	1				
11				T	寸	$\neg$	寸				7		60	П	$\neg$	$\neg$	1	П			lГ		110								
13		11			T						7												111								
13		12													$\prod$	I										$\perp$				L	
14		13								$\Box$					$oxed{ extstyle T}$				$\Box$				113				L				Ĺ
16		14						$\Box$					64								L				$\perp$		┸	$\perp$	<u> </u>		
16															$\Box$				$\Box$					$\Box$						L	L
8       18       9       19       10       20       10       20       120       120       120       120       120       120       120       120       120       121       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       123       123       124       124       124       125       125       125       125       125       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       128       129       128       129       128       129       130       131       130       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133						$\Box$	$\Box$																		丄	┸	┸	_	1_	_	<u> </u>
9   19   10   20   17   17   17   17   17   17   17   1																							117	$\perp$			┸	_	_	L	
10         20         1         21         1         21         121         121         121         122         122         122         122         122         122         122         122         122         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         136         136         136         136																		Ш			l L				$\perp$		↓.	_	┸	<u> </u>	L
1       21       22       121       122       122       123       124       123       124       124       124       124       124       124       125       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       128       129       130       130       130       130       130       130       130       130       130       130       130       130       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133 </td <td>9</td> <td></td> <td>69_</td> <td></td> <td></td> <td><math>\bot</math></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td>lL</td> <td></td> <td>119</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td>┖</td> <td>_</td> <td>_</td>	9												69_			$\bot$		Ш			lL		119			_	1		┖	_	_
2       22       3       23       122       123       124       124       124       124       125       126       126       126       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       137       136       137       137       136       137       136       137 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqcup</math></td> <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td>1_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>lL</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>┸</td> <td>_</td> <td><math>\bot</math></td> <td></td> <td>_</td> <td><u>L</u></td> <td>L</td>										$\perp$				$\sqcup$		$\perp$	1_				lL				┸	_	$\bot$		_	<u>L</u>	L
3       23         4       24         5       25         6       26         7       27         28       78         29       128         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         11       36         37       86         337       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       93         43       94         44       94         45       96         46       97         48       99						_			$\Box$		_			$\sqcup$							L				4	_	1	_	1	ļ	┞
4       24       124       125       125       125       125       126       126       126       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       136       136       136       137       136       137       137       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139<														Ш	_		$\perp$			_ _	I ∟		122	_	_	4	4	_	╄	<u> </u>	<u> </u>
5         25         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         139         140         141         142         142         142         142         142         142         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         147         147         148         148         148         148			L						_					$\sqcup$	4	_	$\perp$	Ш		_ _				_	4	_	╄-	4	$\bot$	╙	<u> </u>
6         26         7         27         126         127         127         128         127         128         128         129         128         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         141         141         142         142         142         142         142         143         143         144         144         144         145         145         146         146         147         147         148         148         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149					_	_	_		_		4			$\sqcup$	_						l L		124	_	- -		_	4	$\perp$	1	┡
7       27         28       78         29       128         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         11       36         37       86         38       137         38       87         39       90         40       91         41       92         42       92         43       93         44       94         45       96         47       98         48       98         49       99					$\dashv$	$\perp$	_	_		_	_		75	$\sqcup$	_		$\bot$		_		ł F			-	-	+	-	+	+	↓_	┡
28       78       128         29       30       80       129         30       81       130       131         31       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       136         11       36       86       136         37       87       137       138         39       88       138       138         39       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       96       146       147         48       98       148       149			ᆫ		_	_	_	_	_		_			$\sqcup$	_	_	4				l ⊢		126		4	4	-	_	$\bot$	╄	┡-
29     79       30     130       31     80       32     83       33     83       34     84       35     85       11     86       37     86       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     98       49     144       48     98       49     144       48     98       49     144       48     98       49     144       49     144       49     144       48     98       49     149	7					_					_			$\sqcup$	_		4_	Ш			l ⊢				4	-	$\bot$	$\bot$	$\perp$	┞	┡
30     80       31     31       32     33       34     84       35     85       11     36       37     86       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       49     99       148     99       148     149		28	_		_	_		_	_	$\dashv$		ļ	78	$\vdash$	_	_	┿	Ы	-		<b>!</b>		128	_		+	+	+	+	╀	├-
31       81       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       135       136       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       140       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       148       148       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149	<u> </u>		<u> </u>		_	_	_	_	_	$\rightarrow$	_		79	$\vdash$	-		+		-		-			_	+	+	-	+	╀	╀	╁
32     82       33     133       34     134       35     135       11     36       37     86       38     136       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     98       48     99       146     149	ļ		<u> </u>		-	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	_	_			$\vdash$	-		-	Ш	-+	-	<b> </b>			_	+	+	+	+	╀	╀	├
33     83       34     84       35     85       11     86       37     86       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			┡	$\vdash$			-	-			_	<u> </u>		<del>  </del>	+	-	-	H			┨╶├		131	$\dashv$	+	+	+	+-	┿	$\vdash$	╁╌
34       84       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       147       147       148       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149			-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	-			_	-		┥	-+	-	+	Н	-	-	┨╶├			-	+	+	╫	╁	┿	$\vdash$	╁
35       11       36       135       136         37       88       137       137       137         38       88       138       138       139       139         40       90       140       140       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       147       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149			-	$\vdash$	-	-	-	$\dashv$		+	$\dashv$	-		$\vdash$	$\dashv$	+	+-	$\vdash$	-		-		124	$\dashv$	+	+	+	+-	+-	$\vdash$	+
11       36       37       38       38       38       38       39       38       39       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash \vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>+</td><td></td><td>-</td><td>85</td><td><math>\vdash</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>Н</td><td><math>\vdash +</math></td><td>+</td><td>   -</td><td></td><td></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+-</td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td></td<>			$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		+		-	85	$\vdash$	+	+	+	Н	$\vdash +$	+	-			+	+	+	+	+-	+	$\vdash$	$\vdash$
37       88       137         38       88       138         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	11		<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	+	+-	+	$\vdash$	$\vdash +$	+-	-			+	+	+	十	+	+	H	t
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<b></b>		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	87	╁┼	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash$		┧┝			+	+	+	+	+	+	H	t
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			-	$\vdash$	-+	-		-	-	$\dashv$	$\dashv$	-		⊢┤	+	+	+	$\vdash$	+	+	H		138	$\vdash$	+	+	+	+	+	$\vdash$	t
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	+	+	+-	Н	$\dashv$	_	1			$\vdash$	+	+	+	╁	+	T	t
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$	40	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\vdash$	90	$\vdash$	$\dashv$	+	+	H	$\vdash$	+	i H		140	$\vdash$	+	+	+	+	+	1	T
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$		<del>  -</del>	$\vdash$	-	┪	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	<u> </u>	91	H	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash \uparrow$	$\dashv$	-		141	$\vdash \vdash$	+	$\top$	十	$\top$	+	T	t
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<b>-</b>		$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-+	$\dashv$	<b> </b>		Н	$\dashv$	+	+	H	$\dashv$		1				$\top$	+	T	$\top$	T	T	T
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	$\dashv$	+	$\top$	М	$\vdash$	$\top$	1		143	$\vdash \top$	十	十	十	十	$\top$	Τ	T
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<b> </b>		$\vdash$	$\vdash$	1	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	-1	$\dashv$	$\dashv$			$\sqcap$	$\dashv$	+	$\top$	$\vdash$	$\vdash \uparrow$	$\top$	1			$\vdash$	十	1	十	$\top$	$\top$	1	Τ
46     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$	45	+-	$\vdash$		$\dashv$	-	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	$\neg$			$\Box$	$\dashv$	$\top$	+	$\vdash$	$\vdash$	+	1				十	十	十	$\top$	T	T	T
47     97       48     98       49     99			<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$			H	$\dashv$	$\top$	$\top$	$\vdash$	$\vdash$	+	1			$\Box$	十	+	十	1	T	T	Τ
48     98       49     99	-		1	$\vdash \vdash$	一	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	<b>—</b>		H	$\dashv$	+	$\top$	$\vdash$	$\vdash$		1			$\vdash$	+	十	$\top$	$\top$	T	T	T
49 99 149 149	<b>—</b>		T	$\vdash \vdash$	十	-			$\neg$	$\vdash$	$\neg$			H	$\top$	+	$\top$		$\vdash$		1		148	$\vdash$	$\neg$	$\top$	+	$\top$	$\top$	T	✝
			<u> </u>	$\vdash$	+	寸	$\dashv$	$\neg \dagger$	$\neg$		$\neg$			H	$\dashv$	十	$\top$	П	$\vdash$	$\top$	1				$\top$	1	$\top$	T	1	T	
		50		$\Box$	寸	寸	$\dashv$		$\neg$				100	П	ヿ	┪	Τ	П	$\sqcap$	$\top$	1		150	$\vdash$	$\top$	7	Τ				Γ